

Power Heat Multi - Talvest tugevam!

Unikaalne lahendus Põhjamaade kliimale – täpsus, paindlikkus ja praktilisus ainult ühe välismooduliga!



Panasonic
heating & cooling solutions



Panasonic Power Heat Multi

Üks lahendus, lugematult võimalusi

Power Heat Multi süsteem on loodud spetsiaalselt Põhjamaade kliima jaoks, pakkudes tõhusat ja mugavat kütet ning jahutust ka kõige karmimates tingimustes (kuni -35°C).

Unikaalne mitmiklahendus, mis sobib ideaalselt kodudesse ja äripindadele, kus on vaja rohkem kui ühte siseseadet - kuni kolm siseseadet ühe kompaktses ja stiilses välisseadmega.

Power Heat Multi tagab ühtlase õhujaoituse ja sisekliima kõikides ruumides, olenemata korrusest. Ühendades mitu siseseadet ühe välismooduliga, võimaldab süsteem vastavalt vajadusele siseruumide temperatuure reguleerida - täiuslik lahendus, pakkudes mugavust ja energiatõhusust igas ruumis.

POWER HEAT

Uus
2024



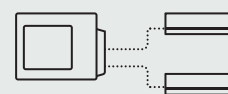
Usaldusväärne ja mitmekülgne lahendus kogu kütteperioodiks



Küttefunktsiooni töövahemik kuni -35°C

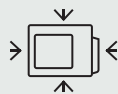


Jäätumist ennetava küttekehaga



Ühildub HZ- ja NZ-seeria siseseadmetega

Kompaktsuse eelised



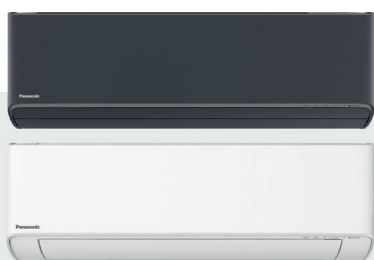
Välisseadme suurus, mis sobib ideaalselt hoone arhitektuuriga ja säästab ruumi



Kiirem paigaldusprotsess



Suurepärase ligipääs hooldusteenuseks



HZ Flagship

NZ Etherea



Töötab ka välistemperatuuril -35°C ja on jäätumisvastase kaitsega

Küttefunktsiooni töövahemik kuni -35°C ja on varustatud jäätumist ennetava küttekehaga. Küttekeha takistab välisseadme aluspõhja jäätumist, tagades stabiilse toimimise.

Vali endale sobivad siseseadmed ja värvikombinatsioon

HZ- ja NZ-seeria siseseadmed erinevates värvivalikutest, et leida täpselt see, mis sobib sinu koju.

Multispliti energiatõhusus uuel tasemel – säästke raha ja planeeti

Kõrge kasutegur SCOP 4,60 ja R32 külmaine ei ole ainult mugavuse, vaid ka keskkonnasõbralikkuse ja säästlikkuse märk.

Tumedat tooni välismoodul

Ainus disainimeistriteos, mida teistel pole, kuid mida kõik soovivad – silmapaistev seest ja väljast! Unikaalne õhk-õhk soojuspump, mille välisosa on musta värvi, sobitub ideaalselt põhjamaade arhitektuuriga.

Kasutajasõbralik ja nutikas sisseehitatud WiFi kaugjuhtimine

Võimaldab oma kodu temperatuuri juhtida kõikjalt maailmast. Tõeliselt nutikas lahendus, mis teeb teie elu lihtsamaks ja annab täieliku kontrolli kodu üle.

nanoe™ X – teie kodu isiklik õhupuhastussüsteem

Neutraliseerib halvad lõhnad ja suudab kõrvaldada saasteaineid. See pole ainult soojuspump, vaid ka tervislikuma kodu tagaja, pakkudes parimat õhukvaliteeti.

Valige siseseadmed, mis sobivad teie maitse ja ruumi arhitektuuriga, täites kõik vajadused.

HZ Flagship

HZ Flagship on rohkem kui lihtsalt seade – see on täiustatud elustiili lahendus, mis pakub erinevaid värvilahendusi ja tõstab õhukvaliteedi uuele tasemele nanoe™ X (Generator Mark 3) tehnoloogia abil. Kõige vaikssem töörežiimis ja silmapaistev disain, mis tagab maksimaalse rahulolu.

FLAGSHIP



NZ Etherea

NZ Etherea on varustatud nanoe™ X Generator Mark 2 tehnoloogiaga, mis tagab puhta siseõhu. Kompaktne disain teeb NZ-mudeli ideaalseks valikuks, pakkudes samas silmapaistvat välimust.

ETHEREA



1 Õhukvaliteet läbi nanoe™ X-tehnoloogia

Kasutab hüdroksüülradikaale siseruumi õhu puhastamiseks, neutraliseerides õhus olevaid saasteaineid ja ebameeldivaid lõhnu - puhtam ja tervislikum sisekeskkond
Takistab mustuse ja hallituse kogunemist siseseadmes, aidates hoida seda puhtana ning tagades seadme pika tööea

3 Ületamatu rahulolu

- Aerowings 2.0 õhusuunajad – katavad seadme kogu laiuse, tagades ühtlase ja efektiivse kütmise või jahutuse (HZ Flagship)
- Ülimadal müratasel – seade töötab äärmiselt vaikselt, luues rahuliku keskkonna

2 Nutikas kaugjuhtimine Panasonic Comfort Cloudi rakenduse abil

Täiustatud ja kasutajasõbralik juhtimine nutitelefoniga kaudu, et seadet oleks lihtne hallata igal hetkel ja olenemata asukohast
Sisseehitatud WiFi tagab kiire ja lihtsa ühenduvuse, võimaldades mugavat seadistamist
Ühildub Google Assistandi ja Amazon Alexa rakendustega, pakkudes veelgi suuremat kasutusmugavust

4 Disain, mis täiendab igat kodu

- HZ Flagship – saadaval grafiithallis ja mattvalges värvitoonis
- NZ Etherea – saadaval mattvalges värvitoonis
- Kasutajasõbralik kaugjuhtimispult – taustvalgusega, et muuta kasutamine lihtsaks ja mugavaks igas olukorras



nanoe™ X – teie kodu isiklik õhupuhastussüsteem

Looduslik tasakaal siseruumides

Tänapäeva terviseteadlikus maailmas pöörame üha rohkem tähelepanu oma liikumisharjumustele, toitumisele ja puhtusele, kuid sama oluline on ka see, mida hingame. Õhukvaliteet mängib otsustavat rolli meie üldises heaolus – värske ja puhas õhk mõjutab meie energiat, keskendumisvõimet ja immuunsüsteemi. Tänu innovaatilisele nanoe™ X tehnoloogiale on nüüd võimalik tuua puhas õhk otse meie kodudesse ja tööruumidesse, luues tervisliku ja meeldiva atmosfääri igasugustes tingimustes.



Panasonicu unikaalse nanoe™ X-tehnoloogia 7-kordne toime

Neutraliseerib lõhnad



Lõhnad

Suudab kõrvaldada viit tüüpi saasteaineid



Bakterid ja viirused



Hallitusseened



Allergeenid



Õietolm



Ohtlikud ained



Naharakud ja karvad

Panasonic Power Heat Multi

Tutvuge, kuidas meie innovatiivne soojuspump tagab soovitud rahulolu äärmuslikes põhjamaistes tingimustes, pakkudes tõhusat ja usaldusväärset lahendust isegi kõige külmemates kohtades - Lapimaal, Soomes (Arctic Treehouse hotell).



Uus 2024



Välisosa			CU-2Z50ABEC	CU-3Z75ABEC
Nimivõimsus siseruumis			5,0 kW (2 siseosa)	7,5 kW (kuni 3 siseosa)
Küttevõimsus	Nimiväärtus (vähim-suurim)	kW	6,40 (1,70-8,70)	8,60 (1,70-10,60)
COP ¹⁾			4,71	4,50
Küttevõimsus / COP -15 °C juures	Suurim	kW/W/W	6,40 / 2,30	6,80 / 2,47
Küttevõimsus / COP-25 °C juures	Suurim	kW/W/W	4,40/1,80	4,80/1,85
SCOP²⁾			4,60 A++	4,60 A++
Arvutuslik küttevõimsus (Pdesign) välistemperatuuril -10 °C		kW	5,20	5,70
Sisendvõimsus kütterežiimil	Nimiväärtus (vähim-suurim)	kW	1,36 (0,32-2,40)	1,91 (0,32-2,86)
Jahutusvõimsus	Nimiväärtus (vähim-suurim)	kW	5,30 (2,11-7,50)	7,50 (2,11-8,80)
EER ¹⁾			4,42	3,95
SEER²⁾			8,00 A++	8,00 A++
Arvutuslik jahutusvõimsus (Pdesign)		kW	5,30	7,50
Sisendvõimsus jahutusrežiimil	Nimiväärtus (vähim-suurim)	kW	1,20 (0,36-2,00)	1,90 (0,38-2,42)
Soovituslik elektrikaitsme suurus		A	16	16
Elektritoide		V	230	230
Müratase ³⁾	Küte/jahutus (Hi)	dB(A)	49/49	53/49
Möödud / kaal ⁴⁾	K x L x S	mm/kg	795 x 875 x 320 / 58	795 x 875 x 320 / 62
Torustiku mõõt	Vedelik/gaas	tolli (mm)	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
Maksimaalne torustiku pikkus kokku		m	50	60
Maksimaalne torustiku pikkus ühe siseosa kohta / kõrguste vahe (kuni)		m	3-25 / 15	3-25 / 15
Torustiku pikkus tehase täitega / Lisagaasikogus		m / g/m	30 / 20	30 / 20
Külmaaine (R32) / CO ₂ eq.		kg/t	1,92 / 1 296	2,42 / 1 634
Töotemperatuuride vahemik	Küte/jahutus	°C ⁵⁾	-35 ... +24 / -10 ... +46	-35 ... +24 / -10 ... +46

1) EERI ja COPi arvutused põhinevad standardil EN 14511. 2) Energiamärgise vahemik A+++ kuni D. 3) Seadmete müratase (s.t helirõhk) on määratud kohas, mis oli põhikorpuse esiküljest 1 m kaugusel ja tagaküljest 1 m kaugusel. Helirõhku mõõdetakse standardi JIS C 9612 kohaselt. 4) Lisage 70 või 95 mm torustiku pordi jaoks. 5) Küttefunktsiooni töövahemik testitud standardi alusel sõltumatu katselabori DTI (Taani tehnoloogia instituudi) poolt.



HZ Flagship



NZ Etherea



Siseosa	Kütte- võimsus	Jahutus- võimsus	Ühendus sees/väljas	Müratase ¹⁾		Möödud / Kaal	Torustiku läbimõõt
				Jahutus - Küte (Hi / Lo / Q-Lo)	dB(A)		

Seinale paigaldatud HZ Flagship

	Grafiithall	Mattvalge					
2,5 kW	CS-HZ25ZKE-H	CS-HZ25ZKE	3,60	2,50	4 x 1,5	41 / 25 / 19 - 45 / 24 / 18	295 x 870 x 229 / 11
3,5 kW	CS-HZ35ZKE-H	CS-HZ35ZKE	4,50	3,50	4 x 1,5	44 / 28 / 19 - 45 / 25 / 18	295 x 870 x 229 / 11

Seinale paigaldatud NZ Etherea

2,5 kW	CS-NZ25YKE-1	3,60	2,50	4 x 1,5	39 / 25 / 21 - 42 / 27 / 19	295 x 870 x 229 / 10	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
3,5 kW	CS-NZ35YKE-1	4,50	3,50	4 x 1,5	42 / 28 / 21 - 44 / 30 / 19	295 x 870 x 229 / 10	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
5,0 kW	CS-NZ50YKE-1	6,80	5,00	4 x 2,5	44 / 37 / 30 - 44 / 37 / 30	295 x 1040 x 244 / 12	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)

1) Siseseadme müratase (s.t helirõhutase) on määratud kohas, mis oli põhikorpuse esiküljest 1 m kaugusel ja sellest 0,8 m madalal. Helirõhutaset mõõdeti standardi JIS C 9612 kohaselt. Q-Lo: vaikne režiim. Lo: ventilatori väiksem pöörlemiskiirus.



Vatikuline juhtmega
kaugjuhtimispuut
CZ-RD517C

Panasonic®

Selleks et teada saada, kuidas Panasonic teie eest hoolitseb, logige sisse aadressil:
www.aircon.panasonic.ee
heating & cooling solutions

